Colegio de educación profesional técnica del estado de Tamaulipas

Plantel nuevo Laredo

Práctica a un equipo de refrigeración

Docente: Ing. Tomas cruz puente

Alumno: juan Manuel Arciniega Zamora

Matricula: 102460253-2

6102 emec

Introducción

En esta práctica lo que realizamos es darle mantenimiento a un refrigeración como limpieza el refrigeración es tipo Mabe y conocer sus partes y componentes aquí lo que utilizamos es foam cleaner para limpiar el panel y el serpentín

Contenido

Lo primero que se hizo fue desconectar la alimentación eléctrica y luego se empezó a desconectar las tapas o cubiertas



Ya después de desconectar todas las cubiertas o tapas se detectó una falla en la tableta se encontró quemado



Ya después que lo limpiamos quedaron las tapas o las cubiertas limpias de esta manera



Y luego nos pasamos a la parte de atrás alas serpentinas para darle mantenimiento a limpieza



Se le saco el agua que estaba adentro de una caja que soltaba del panel 

Auqui podemos ver como limpianos esta parte del refriguedaror



A qui podemos ver como le aplicamos fam cleaner profesional para el condesador





Aquí se muestra ya que lo limpiamos como quedo y se vuelve a instalar toda la cubierta o tapa



Placa técnica

Marca mabe ben

Brad so

Modelo ma0214im arra

n- de serie 0709ª18385

facha de fabricante 04/07 rl7

mabe sanyo compresor

115v hz60 phi lra 11,0a

127v hz 60

100v hz 50

Equipo o material

Desarmador plano y estrella

Pinzas mecánicas

Foam cleamer

Conclusiones y comentarios

En esta práctica lo que aprendí es a identificar más las partes de un refrigerador y también a darle mantenimiento correcto también experimentar cosas nuevas a desarmar

Placa técnica

Marca mabe ben

Brad so

Modelo ma0214im arra

n- de serie 0709ª18385

facha de fabricante 04/07 rl7

mabe sanyo compresor

115v hz60 phi lra 11,0a

127v hz 60

100v hz 50